

PACIENTE: **MARINA DE SOUZA LIMA**

DOCUMENTO:

MEDICO: JAYME B. D. FILHO

DATA EXAME: 16/04/2019

PROTOCOLO: **444**

CONVENIO: SUS

PRONTUÁRIO: I635059

Unidade: HDB

HOSPITAL MANOEL VICTORINO

UTI

Página 1 de 1

CULTURA DE MATERIAIS DIVERSOS

VALORES DE REFERÊNCIAS

RESULTADO: **Klebsiella pneumoniae**

Material: **Secreção traqueal**

Data de coleta: **14/04**

Observação: **Enterobactéria produtora de carbapenemase (KPC, IMP, NDM dentre outras).**

Método: CULTURA EM MEIO ESPECIFICO

HEMOCULTURA - AEROBIOS

VALORES REFERÊNCIAS

RESULTADO: **Não foram isolados microrganismos na amostra analisada após 7 dias de incubação.**

Observação: ANTIBIOGRAMA (TESTE DE SENSIBILIDADE DE ANTIBIÓTICOS) SERÁ DISPENSÁVEL NOS CASOS DE CULTURAS COM AUSÊNCIA DE CRESCIMENTO BACTERIANO.

Método: MEIO ESPECIFICO

Amostra: SANGUE TOTAL

HEMOCULTURA - AEROBIOS

2a Amostra

VALORES REFERÊNCIAS

RESULTADO: **Não foram isolados microrganismos na amostra analisada após 7 dias de incubação.**

Observação: ANTIBIOGRAMA (TESTE DE SENSIBILIDADE DE ANTIBIÓTICOS) SERÁ DISPENSÁVEL NOS CASOS DE CULTURAS COM AUSÊNCIA DE CRESCIMENTO BACTERIANO.

Método: MEIO ESPECIFICO

Amostra: SANGUE TOTAL

ANTIBIOGRAMA

Amicacina:	SENSÍVEL
Gentamicina	SENSÍVEL
Ceftazidima	RESISTENTE
Ceftriaxona	RESISTENTE
Cefepime	RESISTENTE
Ciprofloxacina:	RESISTENTE
Imipenem	RESISTENTE
Meropenem	RESISTENTE
Ertapenem	RESISTENTE
Piperacilina tazobactam	RESISTENTE
Aztreonam	RESISTENTE
Polimixina	SENSÍVEL
MIC para Polimixina (2 ug/mL)	